

DESCRIPTION :

Plaque de plâtre laminé à base de plâtre naturel recouverte par du carton double face, dans laquelle on a ajouté des additifs lui permettant d'offrir de meilleures prestations acoustiques. Est fabriquée selon un procédé de laminage continu.

CHAMPS D'APPLICATION :

Construction de systèmes secs en intérieur :

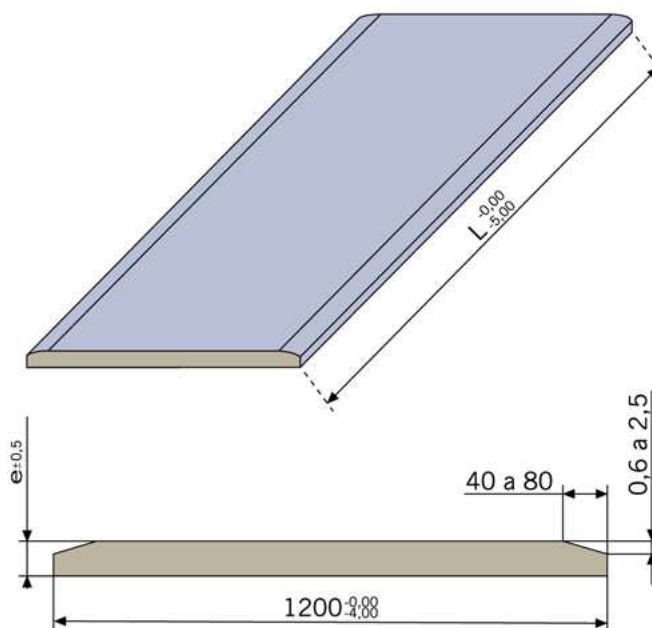
- Cloisonnement / partition.
- Doublages autoportants et directs.
- Plafonds continus

Conçus pour :

- Les logements en rénovation et neufs
- Collèges, hôpitaux, bâtiments commerciaux et industriels, bureaux, etc.

AVANTAGES :

- Augmente l'isolation acoustique des bâtiments jusqu'à 3dB.
- Facilité et rapidité d'installation.
- Possède une finition prête à être peinte.
- Isolation acoustique efficace.
- Isolation thermique élevée.
-



Cotas expresadas en mm

DONNEES TECHNIQUES :

- **Couleur face:** Bleu
- **Couleur du verso:** Gris
- **Type de bord longitudinal :** Bord affiné (BA)
- **Type de bord transversal :** Bord carré (BC)
- **Coef. de conductivité thermique :** 0,25 W/mK.
- **Dureté superficielle** Trace ≤ 15 mm Ø
- **Résistance à la vapeur d'eau (μ):** 10μ (selon EN 520)
- **Réaction au feu :** A2, s1, d0
- **Largeur :** 1.200 mm
- **Dénomination :** Type I-D-F (Selon EN 520)

• **Epaisseurs (e) (mm):**

• **Longueurs (L) (mm):**

• **Poids approx. (kg/m²)**

• **Rupture après flexion (N) > :**

Long/trans

• **Conditionnement : (Plaques/lot)**

	12,5	15
	2.000	2.000
	2.500	2.500
	2.600	2.600
	3.000	3.000
	12,00	14,5
550	210	650
250	30	24

Les plaques de plâtre laminé sont livrées par lot comme indiqué sur la présente feuille de données de produit, des calles séparent les lots de plaques jointes dans chacun des lots.

NORME :

- UNE – EN 520
- Marque CE selon EN -520
- Marque "N" de Aenor

STOCKAGE ET CONSERVATION :

Stocker les plaques sur des surfaces planes, à l'abri des intempéries et du soleil et sous des bâches de protection.

MANIPULATION :

Quand les plaques sont transportées par charriots élévateurs, les pales doivent être ouvertes au maximum.

COMPOTEMENT FACE AU FEU ET ACOUSTIQUE :

Consulter les catalogues correspondants dans lesquels sont indiqués la résistance au feu et l'Isolation acoustique des bruits aériens des systèmes de construction avec des plaques Placo Phonique.

PRODUITS COMPLEMENTAIRES :

Profilés, accessoires et vis PYL. enduits.

MONTAGE :

Consulter le manuel d'installation Placo.

Ces informations, et en particulier, les recommandations relatives à l'application et à l'usage final du produit, sont données de bonne foi, basées sur les connaissances actuelles et l'expérience de SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. de ses produits, lorsque ces derniers sont correctement stockés, manipulés et installés dans des situations normales, et selon leur durée de vie. Toutes les commandes sont acceptées en accord avec les termes de nos Conditions Générales de Vente et d'approvisionnement en vigueur. SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. se réserve le droit de changer les spécifications techniques d'un produit sans avis préalable. Il en va de la responsabilité de l'utilisateur de connaître et d'utiliser la dernière version actualisée des fiches de données des produits, fiches dont nous fournissons une copie sur demande.

